

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association Suisse des Electriciens, de l'Association des Entreprises électriques suisses**

Band (Jahr): **69 (1978)**

Heft 21

PDF erstellt am: **08.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

BULLETIN

des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
de l'Association Suisse des Electriciens

des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke
de l'Union des Centrales Suisses d'Electricité



21/1978

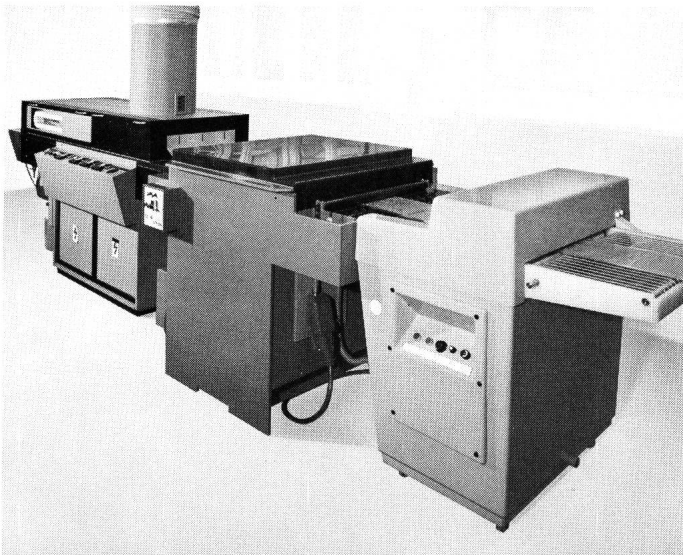
erschienen am 4. November 1978
11. Jahrgang, Seiten 1133...1188
erscheint zweimal monatlich

parue le 4 novembre 1978
11^e année, pages 1133...1188
paraît deux fois par mois

Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique

VSE-Generalversammlung 1978
Assemblée générale 1978 de l'UCS

Man sagt wir seien die einzigen...



Infrarot-Anschmelzmaschine mit zusätzlichen Spül- und Trocknungsmodulen für die Nachbehandlung bleiverzinnter Leiterplatten.

... die nach dem Anschmelzen bleiverzinnter Leiterplatten spülen und trocknen, um so optimale Haftverhältnisse für den Lötstopplack zu schaffen, d.h. kein Absplittern des Lacks nach dem Lötvorgang.

... die **steigende Qualität** mit **sinkenden Preisen** quittieren.

... die unsere Kunden, ob gross oder klein, mit allen Ihren Wünschen ernst nehmen.

Drei Gründe uns anzufragen – unser Angebot wird Sie überraschen.

**Philips – Ihr Partner
für gedruckte Verdrahtungen**

Philips AG Elcoma Postfach 8027 Zürich Tel. 01/44 22 11



**Bauelemente
für die
Elektronik**

PHILIPS

Strassen- leuchten

Die Nacht wird zum Tag

Strassenleuchten
mit
optimaler Lichtverteilung
gewähren
mehr Sicherheit im
Strassenverkehr
durch mehr Helligkeit.

BAG **TURGI**

BAG BRONZEWARENFABRIK AG
CH-5300 Turgi
Tel. 056 / 23 11 12, Telex 55523 ch